Index of Claims

Appl	lication	/Contro	l No.

10/677,922 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination
FRIEDLI ET AL.

Art Unit

Aaron Piggush

2838

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

			•						_									•	_		_
Cla	im					Dat	e]	Cla	aim					Dat	е		
Final	Original	8/15/05										Finat	Original								
	1	1]		51								Ι
	2	1]		52								Ι
	3	1]		53								I
L	4	1		L.						<u> </u>]		54		_				L		L
	5	1	L	L	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	L]		55		_		L	<u>_</u> .	辶		Ļ
	6	1	L	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	_	1		56	Ц	_		Ш	L	Ш	_	Ļ
	7	1					L	_			.		57	Ц	_		_		ļ.,	L.	Ļ
<u> </u>	8	1			_	_	┡	<u> </u>	_	_	l		58	\dashv	_	_		<u> </u>		_	╀
<u></u>	9	7		<u> </u>	 	<u> </u>	⊢		_	_			59	\dashv	\dashv		<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	╀
<u> </u>	10	1	-			_	┢	┝	_	<u> </u>			60			_	┞	-	ļ.	-	╀
<u> </u>	11	1	┝	H	\vdash	⊢	⊢	\vdash	_	⊢			61	-			⊢	\vdash	H	-	╀
<u> </u>	12 13	1	├	⊢	Н	⊢	⊢	⊢	_	⊢	-		62 63	\dashv			\vdash	⊢	\vdash	⊢	╀
	14	1	⊢	-	-	┢	┢		-				64	H	\dashv	-	├	⊢	┢		╀
<u> </u>	15	Ľ	 	┢		\vdash	├-				1		65	\vdash	\dashv		-		┝	-	╁
	16		-	-	┢╾		├	├	├	-	1		66	\vdash	\dashv		├─	-	⊢	⊢	t
-	17	\vdash	-			\vdash	\vdash	┢	-	-	1		67	\dashv	ᅥ	_	-	\vdash	┢		t
\vdash	18	-	-	H		-		┢		-	1 1		68		ᅥ		┝	-	\vdash	┢	t
-	19	-		⊢		\vdash		\vdash	\vdash	┢	1 1		69		-	_	├	-	\vdash	┢	t
\vdash	20		-	-	 	-		-			1 1		70	Ħ	$\neg \dagger$	_	╁─	┝	\vdash	\vdash	t
—	21	-	\vdash	-		-	1				1 1		71		\dashv	_	┢─	Н	\vdash	\vdash	t
-	22		-	┢	-	-	 	\vdash	Н	 	1 1		72	\dashv		_	\vdash	_		\vdash	t
	23			-		_	Η.	Т		_	i i		73		7		\vdash	_	t		t
	24			_		_		\vdash	-		1		74				_			<u> </u>	t
	25				1		1				1		75		\neg						t
	26								Г	Г	1		76								t
	27			Г									77		ヿ						T
	28												78		T						Γ
	29												79								Γ
	30] [80								Ι
	31] [81								I
	32			L	L			L	Ш	L]		82							L	L
	33			L.	L		L			<u> </u>			83				L_				L
\sqcup	34				_	L.	ļ	<u> </u>	Щ.				84	_	_		L		<u> </u>	<u> </u>	L
\vdash	35	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	L		_			85		4		_		<u> </u>		Ļ
	36	Н	ш	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			86	\dashv	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	╀
 	37	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	⊢			87	\dashv	_		<u> </u>		<u> </u>	 	╀
\vdash	38	Н		\vdash	├	<u> </u>	 	 —	\vdash	<u> </u>			88	\rightarrow	_		<u> </u>	_	├	<u> </u>	H
\vdash	39	\vdash	\vdash	⊢	├	<u> </u>	-	┝	<u> </u>	<u> </u>			89	\dashv	-		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	╀
\vdash	40 41	Н		\vdash	\vdash	⊢	\vdash	├	\vdash	 			90 91		-	_	 	-	├—	-	+
\vdash	41	Н	H	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>					-	_	 	 	├	├-	+
$\vdash\vdash$	43	Н	\vdash	┝		\vdash	 	┝	Η-	\vdash			92 93	\dashv	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	╁
$\vdash \vdash$	44	Н	\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash	Н	\vdash		-	94	\dashv	-	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	╁
\vdash	45	Н	\vdash	\vdash	├	<u> </u>	╁	\vdash		-		-	95	\dashv	ᅱ		\vdash	_	\vdash	├	H
\vdash	46	$\vdash \vdash$	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	-			96	-	-	-	-		├─	\vdash	t
\vdash	47	Н		\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash	Н	_			97	\dashv		-			 	Η-	H
$\vdash \dashv$	48	H			\vdash	H		\vdash		H	1		98	-+	-	\dashv	-		\vdash	Ι	t
\vdash	49	Н	-	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	-	\vdash			99	+	┪		Н		\vdash	\vdash	t
\vdash	50	Н	-			Н		-	H	_			100	-+	\dashv	_	Н		\vdash	\vdash	t
ш			_	L	Ц		L	Щ.	Щ.	Ь—	ıl		.50		_		_		ш	_	_

Cla	Date									
			Г				Г			
Final	Original									
i <u>E</u>	Ē									i I
	0									
	101	Г	_	1		1		Т	Г	П
	101 102	Г			П	Г		Г		М
	103 104 105 106			Г	\vdash				T	
	104									П
	105					Г	_		┪	П
	106								-	
	1 107			Г	Г					
	108					Г	Г			П
	108 109									П
	110						П			
	111		Г			Г				
	112			Π	Г	Г			Г	П
	113									П
	111 112 113 114 115			Π	Г			Г	Γ	П
	115									
	116 117		T				Г			П
	117				Г	Г	T			П
	118					Г		Г		П
	119									П
	120			Г		Г				П
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131								\vdash	П
	122						T			П
	123									П
	124		Г					Г		П
	125									
	126			Г						
	127								Г	П
	128									П
	129				Г					
	130				Г					
	131									
	132		П	П					Г	
	133			Γ					Г	
	132 133 134			П						
	135			Г						
	135 136									
	137									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									\sqcap
	149									П
	150									П
				_	_					